Supplemento alla GAZZETTA UFFICIALE DEL REGNO D'ITALIA del 24 gennaio 1905, N. 19.

Ministero d'Agricoltura, Industria e Commercio

Divisione I - Sezione II - Servizio della proprietà industriale

ELENCO degli Attestati di Privativa industriale, di Prolungamento, Completivi, d'Importazione e di Riduzione, rilasciati nel mese di OTTOBRE 1904.

_			e ar Riauzione, rilas	sciati nei mese ai UTTUBRE 1904.		
	ATTEST					rativa nenti
Siorno del rilassie	Numero del Registro Attestati	del Registro generale	TITOLARE attuale della privativa	TITOLO . della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa o doi prolungamenti
	A de A	2 50 2 2				Dura • de
			I. Agricoltura, industrie agricole ed affini.			
22	195-60	-73642	l. Abbriata Giovanni e Abbriata Andrea fu Giuseppe Maria, a Sezzè (Alessandria).	Nuova trebbiatrice per semi minuti sistema Abbriata.	22 agosto 1904	3
22	195-79	73662	Angelini Francesco fu Bartolomeo, ad Avenza comune di Carrara (Massa Carrara).	Pompa irroratrice « L'Invincibile ».	15 novembre >	5
20	195-37	73611	3. Bracci Flaminio, a Spoleto (Pe- rugia).	Separatore dell'olio dall'acqua di vegetazione.	18 settembre >	1
26	195-118	73731	4. de Istvánffi Gyula & Vasony Lajos, a Budapest (Austria-Ungheria). (Prolungamento).	Processo per la distruzione di animali e piante nocive.	2 9 id. >	1
18	194-229	7 3513	5. Feitzelmayer Carl, a Pressburg (Ungheria).	Strumento per tagliare le viti per l'innesto.	10 id. »	l
11	194-139	73423	 Jenkner Rudolph, Jenkner Marie e Pleyl Johann, a Floridsdorf (Austria). 	Specifico antiparassitario, specie antifillosserico servente anche da concime.	30 agosto »	в
24	195-107	73696	7. Lopez Blas Santisteban, ad Ubeda (Spagna). (Prolungamento).	Presse hydraulique et mécanique pour l'extrac- tion des huiles.	27 settembre »	1
28	195-180	73752	8. Merrem & Knotgen Maschinen- fabrik G. m. b. H. a Wittlich (Ger- mania). (Prolungamento).	Torchio per vino e frutta.	30 1d. »	ŀ
28	195-171	7349 8	9. Moretti Ezio, a Tolentino (Macerata).	Seminatrice universale Moretti-Strampelli.	7 1d. »	2
3	194-68	73355	10. Prollius Bernhardt Adolf Otto, a Copenhagen.	Apparecchio per centrifughe.	2 agosto »	6
28-	195-151	73735	11. Ditta Reibel-Mary, a Sufflenbeim ηΕ (Germania). (<i>Prolungamento</i>).	Vaso da fiori ad aspirazione con camera d'acqua.	29 s. ttembre »	1
18	194-225	73372	12. Ditta F. Rinaldi & C., a Padova.	Nuova pressa-foraggi.	13 agosto »	3
	194 -22 0	73508	13. Rocher Paul, a Parigi. (Prolungamento).	Fourrages mélassés.	9 εσtembro »	1
3	194-55	73339	 Schäfer Wilhelm, a Effeln, West- falen (Germania). 	Strettoio per la paglia.	9 rgosto »	6

	ATTESTA	то ,				ativa enti
Giorno del rilascio	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale	TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa e dei prolungamenti
17	194-210	734 87	15. Schalk August, a Schötmar (Germania).	Pot à fleurs avec récipient socle à évents pour la circulation de l'air et de l'eau.	6 settembre 1904	, 1
3	19 4- 5 6	7334(16. Torbosa Giuseppe, a Seregno (Milano).	lnnovazione nelle pompe irroratrici per viti e simili.	13 agosto »	2
18	194-159	73429	17. Uguccioni Eugenio fu Ermene- gildo, a Capugnano, Comune di Porretta (Bologna).	Innaffiatoio aereo Uguccioni per innaffiare orti, giardini, strade e piazze di città.	29 id. >	3
			II. Alimenti e bevande diverse.			
17	19 4-2 11	734 89	Alein Johann Philipp, ad Offen- bach a/M (Germania).	Macchina impastatrice.	7 settembre 1904	1
28	195-132	78701	2. Kôrán Heinrich, a Mezirici (Austria). (Prolungamento).	Filtro a tetto per latte di calce, sughi di zuc- chero e simili.	28 id. 🖫	1
			III. Arte mineraria e produzione di metalli e di metalloidi.		<u> </u>	
7	194-95	7263 8	l. Elektrochemische Werke G. m. b. H., a Bitterfeld (Germania).	Processo per la estrazione del titanio dai suoi ossidi per via elettrica. (Rivendicazione di priorità dal 17 giugno 1903).	17 giugno 1904	6
24	195-84	73666	2 Frith William Frederich Lowndes, a Londra. (Prolungamento).	Procédé perfectionné pour raffiner ou recuire l'acier et les autres métaux.	24 settembre »	1
7	194-105	73281	3. Ostini Giuseppe, Guastalla Michele e Orlandi Attilio, a Porto Said (Egitto). (Prolungamento).	Nouveau procédé pour obtenir des substances salines en solution saturée une poudre impalpable cristalline ou bien des petits cristaux.	l7 agosto »	5
19	194-243	73 552	4. Parfitt Samuel, a Cardiff (Inghilterra). (Prolungamento).	Processo per la produzione di miscele metalli- che con ferro povero od esente di carburo d'allumina, e tale ferro come parte compo- nente principale.	16 settembre »	5
15	194-181	73437	5. Potter Charles Vincent, a High- ton Baluyn, Victoria (Australia).	Processo perfezionato per ricuperare solfuri dai loro minerali.	l id. »	6
19	194-245	73555	6. Società Romana Solfati, a Roma. (Prolungamento)	Vaglio scernitore per materiali leucitiferi del prof. Arnotdo Piva.	16 id. >	1
24	195-85	736 68	7. Strauss Charles Frederick, a Kal- goorlie (Austria Occidentale).	Levier-grippeur effectuant la distribution au- tomatique du minerai à traiter dans les machines de réduction et autres analogues.	24 id. »	6
17	194-215	73496	8. Tropenas Alexandre, a Parigi. (Prolungamento).	Perfectionnements dans la fabrication des aciers et fers fondus.	2 id. »	1
Ì			IV. Lavorazione dei metalli, del legno e delle pietre.			
24	195-97	7 3 68 4	 American Universal Mill Com- pany, a New-York. (Prolunga- mento). 	Perfectionnements aux laminoirs.	26 settembre 1904	1
24	195-98	73685	2. La stessa. r lungumento).	Procédé et laminoir pour laminer des fers profilés avec âmes et ailes.	26 id. »	1

===						
	ATTESTA	. T O				vativa
Gierno del rilascie	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale	TITOLARE attuale della privitiva	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito	Durata della privativa e dei prolungamenti
10	194-114	73218	3. Berger Louis, a Losanna (Svizzera).	Lima à taille nouvelle. (Rivendicazione di priorità dal 23 luglio 1903).	23 luglio 1904	1
21	195-45	73620	4. Brejcha Joseph Vincenz, a Neudorf (Germania). (Prolungamento).	Machine à enchâsser les matières dures.	19 settembre »	l
28	195-159	73788	5. Chemisch-Technische Fabrik dott. Alb. R. W. Brand & Co. G. m. b. H., a Charlottenburg (Germania).	Processo per ottenere la marmorizzazione di pietre naturali ed artificiali mediante una copertura colorante.	4 ottobre »	l
18	194-333	73518	6. La stessa.	Processo per la colorazione di marmi ed altre pietre naturali mediante precipitati metal- lici.	12 settembre »	1
21	195-47	73622	7. Drost Adolfo, a Essen, arRuhr (Germania). (Prolungamento).	Perfezionamenti negli anelli o membri delle catene fatte senza saldatura.	19 id. ≯	1
3	194-53	73337	8. Ferraris Giovanni fu Lorenzo, a Milano.	Ferro per la formazione della testa alle bul- lette ed ai chiodi d'ogni forma e dimensione per valigiai, tappezzieri e sellai.	12 agosto	1
22	195-53	73627	9. Garuti & Pompili (Ditta), a Tivoli (Roma). (Prolungamento).	Processo di saldatura al gas ossidrico.	21 settembre *	3
20	195-33	73604	10. Gesellschaft für Huberpressung Karlsruhe C. Huber & C.ie, a Karls- ruhe (Germania). (Prolungamento).	Processo e apparecchio per foggiare, trasfor- mare e riunire dei corpi metallici vuoti o piatti.	19 id. »	1
24	195-100	73687	11. Kosztovits Ogneslav Ignatz, a Klein- Rybatske presso Pietroburgo (Rus- sia). (<i>Prolungamento</i>).	Procédé et outillage pour la fabrication de corps creux formés de couches de bois ou placages.	26 id. >	l
3	194-54	73 338	12. Küpper Rudolf, a Bonn-Endenich (Germania).	Procédé pour la fabrication de pâte de soudure.	13 ago-to »	15
26	195-117	7373 0	13. Martin Charles, a Nottingham (Inghilterra). (Prolungamento).	Perfezionamenti nella fabbricazione di fili me- tallici isolati e rivestiti e nelle macchine relative.	29 settembre »	4
22	195-52	73441	14. Paciello fratelli (Ditta), a Napoli.	Laminatoio da lastra.	29 agosto »	1
15	194-179	73444	15. Perrins Limited, a Warrington (Inghilterra). (Prolungamento).	Persectionnements apportés à la fabication des tubes métalliques.	2 settembre »	9.
13	194-164	73029	16. Röhrenwerk Raunheim G. m. b. H., a Raunheim am Main (Germania).	Processo ed apparecchio per la fabbricazione di tubi bolliti. (Rivendicazione di priorità dal 23 febbraso 1904).	ll luglio ▶	6
24	195-105	736 93	17. Stegemann Carl, a Bochum (Germania).	Sopporto per gli utensili d'acciaio meccanici.	27 settembre »	1
10	194-111	72790	18. Twer Carl, a Colonia (Germania). (Importazione).	Procédé de fabrication de tubes de petit dia- mètre soudés pour simple contact.	2 luglio »	3
31	195-184	73756	19. Wenzel Gottlieb, a Berlino. (<i>Pro-lungamento</i>).	Perfectionnements aux machines à copier la sculpture et l'architecture.	30 settembre »	1
1	1	1	I	ı		F

=	ATTEST	ATO				tiva nti
f Gorn de misser t	Numero del Registro Attestati	N. del Registro E, cnerale	TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa • dei prolungamenti
Ę	5 194-82	73369	20.1 Wilzin Arthur, a Chichy (Francia).	Dispositif pour l'ouverture des boîtes de con- serves alimentaires (Rivendicazione di priorità dal 23 giugno 1903).	ll agosto 1904	3
20	195-115	73728	21. Wir th Hans, a Newport (Inghifterra,). (Prolungamento).	Dispositif pour le laminage de tuyaux et autres corps creux.	28 settembre >	1
13	3 194-167	73144	22. Wust-Kunz Caspar, a Seebach (Svizzera,).	Machino à tailler les engrenages à chevrons. (Rivendicazione di priorità dal 29 luglio 1903).	26 luglio 🖫	6
			V. Generatori di vapore, motori, macchine diver, se ed organi delle macchine.			
31	195-196	73°63	l. A. E. G. Thomson Howaston, Società Italiana di Elettricità, a Milano.	Valve de réglage, et valve de sécurité com- binées pour turbine à fluide élastique.	27 settembre 1904	6
31	195 -197	7386,4	2. La stessa.	Perfectionnements aux turbines à fluide élas- tique en vue de diminuer les pertes par rotation.	27 1d.	6
31	195-198	73865	3. La stessa.	Perfectionne les turbines à fluide élastique,	27 id.	6
31	195-` 199	73866	4. La sterisa.	Perfectionnements apportes au fonctionnement des turbines à multiple expansion en vue d'éviter le gauchissement de l'oues à augets.	27 1d. »	6
31	195230	73869	5. La stessa.	Perfectionnements aux mécanismes com man- dés par des diaphragmes flexibles.	27 id. >	6
28	19 5 - 156	73739	6. Arnold Karl, a Räga (Russia). (Prolungamento).	Guarnitura per premi-stoppa.	30 id. >	1
. 1	 [94=1 ¹ 31	73410	7 Pedos Georges, a J.Roanne (Frant-	Courroie flexible en lanières sur champ en masse. (Rivendicazions di priorità dal 17 settembre 1903).	30 agosto ➤	6
સું. વોર	104-786	73450	8. Brückert Firmin, a Rousies (Francia).	Pompes avec pistons à palettes	5 settembre »	1
,u	191-138	73422	9. Côte Elisée, a Parrigi.	Perfectionnements aux moteurs à explosion à double effet.	30 agosto >	6
10	191 120	7,7529	10 Despland P. e C. ie (Società), a Lo- sanna (Svizzer :a). (Prolunga- nento)	Moteur à hydrocarbures à deux temps sans soupapes.	12 id. >	5
11	.94-149	73407	11. Durand Emile Albert Louis, a	Moteur rotatif transformant la calorie en tra- vail mécanique.	30 id. »	1
18	194-231	73515	2. Fab vique de Moteur, s & de Ma- chine s (ancienne mai son Zurcher Luthi & C.ie.), a St. Ainbin. (Sviz- zera).	Dispositif de commande simultanée des sou- papes et de la magnéto d'un moteur à ex- plosions.	l2 settembre >	6
58	195-157	73741	3. Foley Nelson, a Napoli. (Prolu: sgamento).	Nuovo sistema di cilindretti compensatori del peso per valvole distributrici od altri organi reciprocanti.	30 id. >	1

			SUPPLEMENTS ALLA GAZZ			62
Giorno del rilancio	Numero del Registro Attestati	del Registro	TITÓLARE attualo della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del depesito della domanda	Durata della privativa e dei prolungamenti
Gior	de	Д				<u></u>
3	194-71	73 081	14. Fouillaron Gustave, a Parigi.	Courroie-chaîne angulaire articulée.	19 luglio 1904) ,1
3	194-72	73082	15. Lo stesso.	Poulie extensible pour changements de vitesso progressifs et multiples.	19 id. ≯-	k.
17	194-212	73491	16. Gadda & C. (Ditta), a Milano.	Regolatore automatico di velocità per mac- chine motrici specialmento per turbine a fluido elastico.	31 agosto >	3
17	194-213	73 492	17. La stessa.	Nuova turbina a vapore od altro fluido acri- forme a ruote multiple.	31 id. >	3
10	194-113	73124	18. Goriainoff Alexis, a Zurigo (Sviz- 70ra).	Générateur à vapeur.	l id »	6
26	195-133	73 703	19. Grosso Cristoforo fu Tommaso, a Marsala (Trapani).	Elevatore semiautomatico dei liquidi.	28 settembre. →	5
19	194-249	73562	20. Guilleaume Otto, a Mülheim alR (Germania).	Compressore d'aria idraulica nel quale la co- lonna d'acqua ascendente è totalmente o parzialmente sostituita da una macchina idraulica.	29 agosto >	15
3	194-78	7 3365	21. Hofmann Federico, a Torino.	Système de dispositif de changement de vi- tesse, principalement applicable aux auto- mobiles, motocycles, etc.	18 1d. »	3
13	194-165	7 3030	22. Huber Carl, a Berlino.	Mode de construction des cadres des presses hydrauliques.	12 luglio »	1
21	195-42	73617	23. Krause Éduard, a Düsseldorf (Germania).	Separatore d'olio con pareti di latta ondulata o simili per la divisione multipla del va- pore.	19 settembre >	1
18	194-240	7352 8	24. Lange Jens Johan Michael, a Svendborg (Danimarca).	Perfectionnements apportés aux chaudières à éléments.	3 1l. »	6
5	194-86	73376	25. Marx Wilhelm Eduard, a Lipsia (Germania).	Changement de vitesse pour machines et véhi- cules.	25 agnsto »	1
28	195-177	73749	26. Maschinen und Dampfkessel- fabrik Guillaume Werke G. m. b. H., a Neustadt (Germania). (Pro- lungamento).	Caldaia a tubi d'acqua con tubi di ritorno di- sposti fra i tubi bollitori.	30 sottembre >	4
20	195-21	73582	27. Mazeran & Sabrou e Bauermei- ster Albert, a La Plaine St. Denis (Francia).	Turbine à vapeur ou à gaz.	25 agosto >	6
3	194-62	72610	28 Odero Attilio, a Genova. (Prolungamento).	Innovazioni nei riscaldatori dell'alimento per gli evaporatori dell'acqua di mare.	13 giugno »	3
15	194-190	73467	29. Pacini Arturo di Pietro, a Pistoia (Firenze).	Applicazione delle sfere d'antifrizione sul punto dell'articolazione di una biella ad un asse a gomito q collo d'oca.	30 agosto »	3
18	194-235	73521	30. Parsons Charles Algernon, a New- castle-on-Tyne (Inghilterra).	Persezionamenti nelle guarnizioni di alberi rotanti. (Rivendicazione di priorità dal 7 novembre 1903).	13 settembre »	15

-	ATTESTA	TO				ativa enti
Giorgo del rilascuo	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale	TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Dnrata della privativa e dei prolungamenti
3	194-76	73363	31. Potel Henry Firmin Eugène, a Farigi. (Importazione).	Graisseur à galets	14 agosto 1904	6
28	195-155	73787	32. Robson James Martin, a Gates- l.cad-on-Tyne (Inghilterra).	Perfectionnements dans la garniture métallique pour tiges de pistons, tiges de pompes et leur équivalent. (Rivendicazione di priorità dal 13 ottobre 1903).	4 ottobre »	6
28	195-172	73561	33. Roggero Enrico, a Genova	Generatore di vapore a tubi concentrici, smon- tabile.	14 settembre >	3
17	194-198	73461	34. Scharffe Adolf, a Tien-tsin (Cina). (Prolungamento).	Apparecehio e processo per produrre vapore o gas ad alta tensione e senza impiego di caldaie a vapore.	6 id. »	1
-10	194-127	73377	35. Senff Emil, a Dusseldorf (Ger-mania) (Prolungamento).	Perfezionamenti nei preriscaldatori, ossia eco- nomizzatori per caldaie a vapore.	25 agosto >	1
2 2	195-71	73435	36. nnenthal George, a Londra, ed F ner Joseph, a Berlino.	Perfezionamento nelle binde per ottenere mo- vimenti laterali del carico poggiante sui rulli della piattaforma elevatrice.	l settembre >	1
26	195-111	73257	37. Stewart Sylvester N, a Verona.	Motore mosso dalle correnta fluviali.	3 ag o	6
20	195-20	73580	38. Thornycroft John Isaac, a Chis- wick (Inghilterra) (<i>Prolunga-</i> mento).	Perfezionamenti nelle macchine a vapore.	3 settembre »	9
28	195-174	73746	39. Weichelt Carl, a Mosca (Russia). Prolungamento).	Turbine a vapore con distributori disposti a spira into no alla corona delle palette.	30 id. »	1
17	194-193	73153	40. White John Samuel, White John Lee e Forster Andrew, a East Cowes (Inghilterra). (Prolungamento).	Perfezionamenti nelle caldaie a vaporo tubolari.	5 id. >	9
18	104-226	7 3 5 09	V:ctoria Works, Rugby e Lankey Matthew. Henry Phineas Rial, a Bawnmore Bilton presso Rugby	Fixation des aubes de turbines.	9 id. >	6
17	194-217	7 3502	(Inghilterra). 42. Zancani Giuseppe e Orengo Giuseppe Agostino, a Sampierdarena (Genova)	Applicazione di caldaia speciale a tubi d'acqua all'utilizzazione del calore porduto da forni ed altri apparecchi di combustione d'uso industriale	6 id. >	3
			VI. Strade ferrate e tramvie.			
7	194-93	72549	l. Ambert Alexandre, a Lione (Francia). (Importazione).	Voie ferrée indéformable par coinçage à haute pression.	18 giugno 1904	6
10	194-126	73362	2. Arrieta y Sanz Pedre, a Pamplona Spagna). (Prolungamento).	Appareil de sauvetage pour tramways électriques et à vapeur et automobiles.	13 agosto »	5
7	194-101	73032	Bertani Angelo fu Francesco, a Milano, (Attestato completivo).	Salvagente. Chiusura continua degli intervalli fra le vetture dei trams, sia elettrici che a vapore.	13 luglio	-
5	194-81	73368	4. Bochumer Verein für Bergbau und Gusstahlfabrikation, a Bochum Vestfalia (Germania).	Changement de voie pour chemin de fer.	11 agosto >	15

=	ATTESTA	то				ativa nenti
Fierns del rilancie	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale	TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa e dei prolungamenti
20	195-23	73584	5. Collet Albert, a Parigi.	Perceuse centreuse mécanique mobile, pour traverses de chemins de fer, avec disposi- tif d'adhérence au rail.	22 agosto 1904	15
5	194-90	73382	6. De Caro Gennaro fu Vincenzo, a Benevento, e Carega Carlo di Fran- cesco, a Pisa, Tajani Adolfo di Giuseppe, a Vietri sul Mare (Sa- lerno).	Segnalatore generale automatico azionatodai treni in movimento per evitarne lo scontro.	16 id. >	1
20	195-19	73577	7. De Vlieger Edouard, a Bruxelles, o Wilmart Fernand, a Selzaete, Gand (Belgio). (<i>Prolungamento</i>).	Accouplement automatique pour véhicules de chemins de fer et de tramways.	3 settembre »	6
11	194-136	73419	8. Krupp Fried. Aktiengesell- schaft, ad Essen a/R. (Germania).	Attelage dit « de passage » pour wagons de chemins de fer. (Rivendicazione di priorità dal 29 agosto 1903).	25 agosto >	15
22	195-69	73652	9. Laycock William Ernest, a Shef- field (Inghilterra).	Procedimento per preparare materiale adatto a sollevare ed applicare un lubrificante agli assi delle vetture da ferrovia e da tramway.	17 settembre >	.6
13	194-158	73428	10. Preti Savino, a Bologna.	Elettro-indicatore della marcia dei treni.	29 agosto >	1
28	195-124	73721	ll. Richardson Ernest Ardisana, a Parigi.	Block-système automatique. (Rivendicazione di priorità dal 26 ottobre 1903).	17 settembre >	6
28	195-160	73789	12. Schulz August & Kleinke Alexan- der, a Stettino (Germania).	Accoppiamento di sicurezza per vagoni ferro- viari da mandarsi longitudinalmente.	5 ottobre »	1
28	195-163	73814	13. Servettaz Giovannı, a Savona.	Dispositivo idraulico sistema Tavella per ri- cambiare le sale delle locomotive o di al- tri veicoli ferroviari.	24 settembre >	5
20	195-13	7356 8	 Siemens-Schuckert Werke Ge- sellschaft mit beschränkter Haf- tung, a Berlino. 	Linea di contatto per trazione elettrica.	7 id. >	15
7	194-103	73239	15. Société Anonyme Réunie d'Elec- tricité, ad Ujpest (Ungheria).	Dispositivo segnalatore combinato per ferrovie.	10 agosto »	6
22	195-58	7364 0	16. Sola Ettore di Gactano, a Rac- conigi (Cuneo). (Prolungamento).	Sistema di collegamento di segnali e scambî per coordinare le lero manovre nelle sta- zioni.	16 settembre >	3 .
28	195-154	73745	17. Stewart Thomas, Turner William Herbert & Dixon Rowland Edward, a Leeds (Inghilterra). (Prolunga- mento).	Perfezionamenti negli apparati automatici per il comando degli aghi degli scambî sulle linee elettriche ferroviarie e tramviarie.	30 id. »	1
13	194-170	73214	18. Union Elektricitäts-Gesellschaft, a Berlino.	Modo d'inserzione di motori monofasi a col- lettore per trazione funzionanti a due a due. (Rivendicazione di priorità dall'8 agosto 1903).	30 luglio >	15
7	194-104	73270	19. Zenoni Francesco fu Rinaldo, a Como.	Barriera a chiusura metallica per passo a li- vello delle ferrovie.	6 agosto »	3
			VII. Carrozzeria e veicoli diversi.			
17	194-206	73482	l. Albrecht Otto, ad Urdenbach presso Benrath (Germania).	Dispositivo corazzato di protezione per pneuma- tici di biciclette, motociclette ed automobili.	29 agosto 1904	1

\doteq	=					
	ATTESTA	TO				/ativa nenti
Storme del minesció	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale	TITOL \RE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa e dei prolungamenti
. 31	195-193	73 846	2. Rertazzoli Oreste, Squaglia Ar- mando e Bertazzoli Pilade, a Ge- nova.	« Sec tritas » camera d'aria a sistema cellulare per automobili, motociclette, biciclette e ve coli in genere.	24 settembre 1904	1
24	195-109	736 98	3. Bosco Enrico fu Giuseppe, a Roma. (Prolungamento)	Sell sistema Bosco con nuovo arcione da sel- la per truppa di forma e costruzione spe- ciale senza ferratura e con parti curvate a vapore.	28 id. »	3
18	194-222	72943	4. Cereghino Angelo di Gio. Batti- sta, a Genova.	« Ideal » protettore doi copertoni di pneumatici da automobili e simili rotabili.	2 luglio >	3
10	195-10	73544	5. Daiber Wilhelm, a Pforzheim (Baden).	Riparo per proteggere i vestiti nelle carrozze da bambini e da sport.	15 settembre »	1
5	194- 83	73570	6. Fabbrica Italiana d'Automobili, a Torino.	Giunti a frizione per automobili a dischi me- tallici.	13 agosto »	3
21	195.49	7 36 2 5	 Fitzgerald Frances Sophia An- nee e Fitzgerald John Herbert, Wilsen, a Londra. 	Perfezionamenti nei o relativi ai cerchioni dei veicoli.	21 settembre »	3
21	195-48	7 3624	8. Gare Patent Tyre and Wheel Company Limited, a Liverpool (Inghilterra). (Prolungamento).	Procédé et appareils pour monter les cercles, bandages etc. sur les jantes de roue et pour les en enlever.	21 id »	I
3)	195-27	73 589	9. Kirstaetter Xavier, a Rixheim, Alsazia (Germania).	Bardage pneumatique pour cycles et véhicu- les de tous genres.	9 id. >	1
7	194-100	7338 6	10. Lungwitz Paul, a Cassel (Germania).	Roue faisant ressort.	27 agosto >	6
31	195-194	73:4 8	11. Magnanini Gaetano, a Modena.	Metodo per riparare in modo ermetico i fori gli strappi i tagli e simili nelle camere d'aria dei ineumatici per biciclette od au- tomobili scriza l'uso delle pezze di gomma da attaccarsi con mastice.	24 settembre »	1
19	194-247	73 558	12. Marchand Louis, a Roubaix (Frances).	Roue élastique à ressort.	16 id. >	6
. 18	194-221	7264 0	13. Mari Alessandro fu Cosimo a Ro- ma e Grunzweig Alfredo fu Mas- similiano, a Milano.	Sospensione elastica idropneumatica ristema Alessandro Mari.	17 giugno »	1
3	194-75	7 3361	14. Maschinen & Dampfkesselfabrik Guilleaume Werke G. m. b. H., a Neustadt (Germania).	Structure de selle.	9 agosto >	15
20	195-24	7 3586	15. Mazzocchi Spadoni Ernesto, a Milano.	Congegno per ottenere (a parità di sforzo) circa il doppio di velocità in una bicieletta nuovo tipo, in confronto di quelle attuali.	9 settembre >	2
26	195-130	73 772	16 Neckarsulmer Fahrradwerke Action Gesellschaft, a Neckarsulm (Germania).	Fourche d'avant anti-vibratrice.	30 id	1
n	194-147	73400	17. Officine di Sesto S. Giovanni Camo- na, Giussani Turrinelli & C., a Sesto S. Giovanni (Milano)	Automobile elettrico adibito all'ufficio di fur- gone postale, per raccogliere la corrispon- denza nelle grandi città, timbrandola e smistandola contemporaneamente.	16 agosto »	3
22	195 -67	73649	18. Stratta Firmino, a Castiglione (Torino).	Ruota a raggi elastici per veicoli automobili.	12 settembre >	1

	ATTESTA	то				vativa menti
Giorno del rilascio	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale	TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa e dei prolungamenti
17	194-208	72484	19. Türkheimer Max, a Milano.	Nuovo modo di costruzione delle forcelle per biciclette, motociclette e simili.	30 agosto 1904	3
28	195-149	73796	20. Zampini Federigo, a Firenze.	Freno per biciclette e motociclette.	25 settembre »	1
			VIII. Navigazione ed aeronautica.			
22	195-72	73469	1. Baulino Carlo e Bibolini Giovanni Battista, a Taranto (Lecce). (Pro- lungamento).	Apparecchio per ricuperare l'olio di lubrifica- zione nelle macchine marine.	3 settembre 1904	3
19	195-1	73172	2. Binazzi Guido di Raffaello, a Santa Maria a Marginolle, comune di Casollina e Torri (Firenze).	Nuova applicazione industriale del carburo di calcio, idrogeno, anidride carbonica pel ri- cupero delle navi.	2 agosto »	2
15	194-171	73 303	3. Brandt Heinrich Otto, a Manchester (Inghilterra).	Appareil hydraulique pour ouvrir et fermer les portes des cloisons étanches.	8 id. >	6
7	194-108	73296	4 Cecchi Luigi di Marcello, a Genova. (Prolungamento).	Apparecchio atto a sollevare pesi dal fondo dei mari, laghi ed altri serbatoi d'acqua.	19 id. →	l
11	194-135	734 18	5. d'Equevilley Raimondo Lorenzo, a Iviel (Germania).	Système pour gouverner les bateux sous-marins dans l'état d'immersion. (Rivendicazione di priorità dal 4 settembre 1904)	25 id. *	lö
3	194-63	73009	6. Gedda Antonio, a Spezia (Ge- nova).	Battello automobile Anfibio.	15 luglio 🕨	3
17	194-216	7350∩	7. Pagani Giuseppe fu Marco, a Quarto al Mare (Geneva).	Nuovo propulsore navale rettilineo poppiero e rotativo orizzontalmente di fianco alla nave.	6 settembre »	2
24	195-91	7 3678	8. Pino Giuseppe, a Genova. (Pro- lungamento).	Hydroscope pour explorer et photographier le fond de la mer de la surface et pour re- couvrer les objets tombés dans le fond.	24 id. >	4
19	194-248	735 40	9. Regnoli Scipione, a Roma.	Propulsore spirale Regnoli.	16 id. >	1
22	195-51	7343 0	10. Schenone Giuseppe Angelo fu Francesco, a Genova.	Cuccetta trasformabile Schenone.	30 agosto »	1
22	195-64	7 36 4 3	ll. Soulas Christophe, a Jerusalem, Wanganni, Wellington (Nuova Zolanda).	Lit à bascule perfectionné pour bateaux.	27 id. >	1
			IX. Elettrotecnica.			
3	194-51	724 60	l. Buffa Mario fu Luigi, a Genova.	Nuovo centatore elettrico.	6 giugno 1904	3
13	194-152	72816	2. Büttner Max, a Deutsch-Wilmers- dorf (Germania).	Elément de polarisation électrolytique. (Rivendicazione di priorità dal 14 agosto 1903).	23 id. >	15

=	ATTESTA:	ro					ativa
Giorno del rilascio	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale	TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del depos		Durata della privativa e dei prolungamenti
26	195-113	733 05	3. Casevitz Henry, a Parigi.	Appareil télégraphique imprimant dit: Télé- type.	9 agosto 19	004	6
10	194-115	73299	4. Coleatti Carlo, a Napoli.	Elettro indicatore.	17 id.	,	2
24	195-86	73670	5. Elektrizitäts Aktien Gesellschaft vorm. W. Lahmeyer & C., a Fran- coforte s _[M (Germania).	Sistema di commutazione di macchine a cor- rente alternata monofase. (Rivendicazione di priorità dal 12 novembre 1903).	24 settembre	•	15
20	195-12	73567	 Felten & Guilleaume Carlswerk Actien Gesellschaft, a Mülheim am Rheim (Germania). 	Isolateur pour conducteurs aériens avec cham- bre intérieure réceptrice de bobines de self- induction de dispositif parafoudres ou d'au- tres appareils.	15 id.	*	15
17	194-207	7 3483	7. Finzi Giorgio, a Milano.		து30 agosto	>	3
11	194-145	7 3395	8. Graziotti Giacomo, a Vestone (Brescia).	Innovazioni negli interruttori elettrici da parete e simili.	18 id.	>	2
28	195-141	72212	9. Guadagnini Alfonso, a Bologna.	Applicazione delle onde elettriche alle segna- lazioni, specialmente a brevi distanze, per evitare disgrazie; come alle segnalazioni di rottami fra le navi durante la nebbia, ecc.	17 maggio	>	1
26	195-125	73722	 Hanson Albert Parker, a Charlottenburg (Germania). (Prolungamento). 	Dispositifs pour les bureaux centraux à mise en action électromécanique, ainsi que pour les autres bureaux centraux.	19 settembre	>	5
7	194~106	73294	ll. Harrisson Walton, a Brooklyn (S. U., d'America).	Station réceptrice de signaux transmis sans fil. (Rivendicazione di priorità dal 27 agosto 1903).	19 agosto	•	6
7	194-107	73295	12. Lo stesso.	Poste récepteur de signaux transmis sans fil. (Rivendicazione di priorità dall'8 febbraio 1904).	19 id.	>	6
11	194-142	73074	13. Hartmann & Braun Aktien Gesellschaft, a Bockenheim-Francoforte s _I M (Germania).	Processo per la costruzione di buoni passaggi di corrente con sistemi di tubi metallici collegati con la terra serventi da rivesti- mento di protezione o da conduttori, con l'aiuto di pezzi di collegamento molleggianti.	28 luglio	>	6
13	194-57	73341	14. Isolatoren-Werke München Müller & Eppner, a Monaco di Baviera (Germania).	Isolatore per condotture ad alta tensione.	13 agosto	»	6
13	194-168	73159	15. Johnson Lundell Electric Traction Company Limited, a Londra.	Perfectionnements apportés au réglage des moteurs électriques.	27 luglio	>	6
11	194-144	73394	l6. Kruyswijk Jakob, a Ryswijk (O- landa).	Système de transmission à grande distance du courant continu.	18 agosto	>	6
17	194-202	7 3 47 4	17. C. Olivetti e C. (Ditta), a Milano.	Innovazioni nei trasformatori di misura.	25 id.	>	3
31	195-188	73830	18. Perego Arturo, a Milano.	Traformatore telefonico e telegrafico di sicu- rezza, sistema Perego Arturo.	22 settembre	>	3
2 8	195-167	73831	19. Rebora Gino, a Milano.	Relais à conduttore fusibile.	23 id.	>	3

	ATTESTA	T O				vativa menti
Giorno del rilascie	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale	TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa e dei prolungamenti
	i	<u> </u>				
3	194-79	73366	20. Routin Joseph Louis, a Lione (Francia).	Régulateur électro-magnétique pour groupes électrogènes.	19 agosto 1904	6
7	194-99	73385	21. Sachsenwerk Licht-und Kraft Aktiengesellschaft, a Niedersedlitz presso Dresda (Germania).	Système d'enroulement compensateur en ma- tière diamagnétique pour machines élec- triques.	26 id. »	6
15	194-188	73458	22. Siemens & Halske Aktien-Gesell- schaft, a Berlino (Importazione).	Cavo telefonico con rocchetti a induzione per ottenere un maggior effetto fonico.	5 settembre »	13
3	194-80	73367	23. Siemens-Schuckert Werke Gesell- schaft mit beschränkter Haftung, a Berlino.	Disposizione elettrica per trazione di veicoli e simili.	10 agosto »	15
10	194-118	7 3315	24. Silberstein Friedrich, a Vienna, Pollak Anton e Virag Jozsef, a Budapest. (<i>Prolungamento</i>).	Appareil télégraphique dit télautographe.	20 id. >	6
20	195-40	73615	25. Société Anonyme Westinghouse, a Le Havre (Francia).	Perfezionamenti nei rocchetti trasformatori.	19 settembre >	15
26	195-127	73727	26. Stockmeyer Wilhelm, a Franco- forte s/M. (Germania). (Prolunga- mento).	Système de commande électrique automatique pour organes régulateurs.	28 id. >	2
22	195-80	73663	27. Thoyez Ettore, a Torino.	Contatore elettrico differenziale por sovracca- richi.	22 id. >	3
10	194-112	73022	28. Tray Telegraph Construction Company, a New-York.	Méthodo de sélection des pulsations électriques. (Rivendicazione di priorità dall' 11 luglio 1903).	10 luglio	6
3	194-69	73356	29. Underhill Charles Reginald, a Providence (S. U. d'America).	Perfectionnements apportés aux appareil télé- graphiques.	2 agosto »	6
13	194-166	73094	30. Union Electricitäts Gesellschaft, a Berlino.	Interruttore a massima manovrabile a distanza. (Rivendicazione di priorità dal 22 luglio 1903).	21 luglio 🔹	15
15	194-182.	73445	31. Wedekind Gustav Adolph, ad Amburgo (Germania).	Cassetta da accumulatore di bronzo, rame, ghisa o acciaio fuso, le cui pareti e i cui tramezzi servono da rapporto alla materia attiva, per esempio ossido di rame.	2 settembre »	l
26	195-138	73711	32. Weil Edoardo, a Milano: (Prolungamento).	Pila perfezionata a liquido ad alta intensità, denominata: Galvanophor.	17 id. »	3
			X. Meccanica minuta e di precisione, strumenti scientifici e strumenti musicali.			
17	194-203	73476	1. Allgemeine Elektricitäts Gesell- schaft, a Berlino.	Distributore automatico, a pagamento, di elet- tricità, di gas, di acqua o simili.	25 agosto 1904	6
26	195-128	73738	2. Anelli & C. (Ditta), a Cremona.	Rulli musicali traforati per uso di qualunque autopianista pneumatico.	30 giugno »	3
24	195-89	73676	3. Baciocchi Del Turco Maria, a Fi- renze.	Distributore automatico per oggetti aventi il prezzo di una lira.	17 settembre >	1

	ATTESTA	то				ativa nenti
Giorno del rilascie	Nuffero del Registro Attestati	N. del Registro generale	TITOLARE attuale della privativa	· TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa e dei prolungamenti
13	194-161	7 2919	4. Caprilli Alberto di Olinto, capi- tano del Genio, a Livorno.	Telemetro a stazione unica.	9 luglio 1904	2
28	195-166	73827	5. Didone Nicola, a Roma.	Nuovo tipo di violino a cinque corde.	28 settembre »	1
15	194-180	73452	6. Gentili Alberto Cesare, a Bologna. (Prolungamento).	Sistema ed apparecchio per la registrazione continuata e per la riproduzione automatica del ritmo musicale.	5 id. »	2
19	194-241	73545	7. Hopkins Marcus C., a New-York.	Appareil servant à produire des illusions d'optique.	15 id. >	6
7	194-91	71624	8. Montanaro Antonio fu Mariano, a Casafredda, frazione del Comune di Teano (Caserta).	Bastone Montanaro per rilievi planimetrici.	30 marzo 🖫	7
20	195-39	73614	9. Pelati Giacomo di Napoleone, a Pontremoli (Massa Carrara).	Perfezionamento di strumenti ad arco ed a pizzico.	17 settembre »	1
18	194-227	735 10	 Sanders Joseph, a Washington (S. U. d'America). 	Perfectionnements aux disques et cylindres pour appareils reproduisant les sons.	10 id. >	6
24	195-110	7369 9	11. Sollors Ernst, a Calonia (Germania). (Prolungamento).	Disposizione di arresto per i fonografi.	10 id. >	1
18	194-2 3 2	73517	12. Steiger Eugen, ad Altstetten presso Zurigo (Svizzera). (Prolungamento).	Quadrante indicatore per bilancie a bilico o a ponte per la pesatura automatica e l'indica- zione automatica dei pesi degli oggetti pe- sati.	12 id. »	1
			XI. Armi e materiali da guerra, da caccia e da pesca.			
22	195 -7 6	73657	 Sir. W. G. Armstrong Whitworth & C. Limited, a Newcastle-on-Tyne (Inghilterra). (Prolungamento). 	Perfezionamenti negli apparati per caricare pe- santi cannoni.	23 settembre 1904	9
20	195-32	73601	2. Borchardt Hugo, a Berlino. (Pro- lungamento).	Pistolet à répétition activé par le recul.	17 id. >	1
2 8	195-143	73773	3. Bucciantini Emilio, a Roma.	Tenda da campo Bucciantini.	l° ottobre >	3
21	195-187	73759	4. Deutsche Patent Industrie Gesellschaft m. b. H., a Berlino. (Prolungamento).	Procédé électrique pour faire apparaître des cibles et pour marquer le feu cunemi.	30 settembre >	1
20	195-11	73499	5 Fazio Francesco fu Vito, a Castel- lammare di Stabia (Napoli).	Pesca a luce elettrica subacquea.	8 id. >	1
11	194-137	73420	6. Krupp Fried Aktiengesellschaft, ad Essen alR. (Germania).	Pièce d'artillerie à pointage en direction sur l'affût et à ligne de mire indépendante. (Rivendicazione di priorità, dal 7 settembre 1903).	%5 agosto →	15
31	195-192	7 38 4 5	7. Krupp Fried Aktiongesellschaft, ad Essen siR. (Germania).	Porte-guidon à ronversement pour pièces d'ar- tillerie, maintenu dans les deux positions de route et de tir par un encliquetage à ressort. (Rivendicazione di priorità dal 5 ottobre 1903).	27 id. •	15

_			THE TAXABLE PARTIES OF THE PARTIES O			
	ATTESTA					ivativa menti
Giorno del rileacie	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale	TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata dalla privativa e dei prolungamenti
						•
26	195-122	73718	8. Puff Carl, a Spandau (Germania).	Procédé et dispositif pour l'accroissement de l'effet utile des armes à feu.	17 settembre 1904	6
24	195-108	73697	9. Sporrong Carl Anton, a Stoccol- ma. (Prolungamento).	Appareil pour l'instruction du tir.	28 id. >	l
17	194-201	73473	10, Urrutia y Motta D. Juan, a Ge- tafe (Spagna). (Prolungamento).	Bersaglio elettrico oscillante per il tiro con armi da fuoco portatili.	24 agosto »	1
24	195-93	73680	11. Vickers, Sons & Maxim Limited, a Londra.	Perfezionamenti relativi al meccanismo di cu- latta per cannoni.	26 settembre »	15
24	195-94	73 681	12. La stessa.	Perfezionamenti relativi ai congegni di alzi per cannoni.	26 id. >	15
17	194-218	73506	13. Waffenfabrik Mauser, ad Oberndorf at N (Germania). (Prolungamento).	Magasin fixe pour armes à répétition.	9 settembre >	1
17	194-219	73507	14. La stessa. (Prolungamento).	Disposition de magasin pour armes à obtura- teur cylindrique.	9 id. >	1
,			XII. Chirurgia, terapia, igiene e mezzi di protezione contro gli incendi ed altri infortunî.			
3	194-70	73358	 Chappée & Fils (Società), a Mans, Sarthe (Francia). 	Nouveau système d'assainissement des villes. (Rivendicazione di priorità dall'11 agosto 1903).	6 agosto 1904	3
15	194-187	73451	2. Daniels Jay Van Tuyl, a Londra.	Appareil portatif à vibrations pour massages.	5 settembre >	3
18	194-236	73522	3. Della Valle Francesco, capo ope- raio nel R. Polverificio sul Liria Fontana Liri (Caserta).	Dispositivo speciale di maschera respiratoria, ad aria compressa, per ambienti in qualsiasi modo impropri alla respirazione naturale.	13 id. >	1
3	194-66	73353	4. Freise Heinrich, ad Hamme (Ger- mania).	Dispositif pour la répartition uniforme des ordures dans les tombereaux.	26 lugtio >	1
18	194-238	73524	5. Pritschau Wilhelm, ad Haan (Ger- mania).	Cesso con copertura di carta mossa automati- camente.	14 settembre »	1
22	195-56	73634	6. Sondermann Richard, a Diering- hausen (Germania).	Apparecchio per creare e utilizzare uno spazio con aria rarefatta sulla pelle o nell'interno del corpo.	21 id. >	1
22	195-74	73655	7. Staubschutz G. m. b. H., a Ber- lino. (Prolungamento).	Dispositif pour recueillir, sans répandre de la poussière, les détritus domestiques.	21 id. >	1
			XIII. Costruziòni civili, stradali, ed opere idrauliche.			
22	195-59	73641	l. Audoli Luigi di Giovanni e Ber- tola Clemente fu Giuseppe, a To- rino.	Nuovo utensile per pozzi artesiani etrivellazioni.	18 agosto 1904	2
10	194-122	73209	2. Belloni Felice (Ditta), a Pavia.	Carro ponte a piattaforme mobili di sbalzo per lavori di restauri edilizi.	30 luglio >	3

-	ATTESTA'	го				ativa nenti
Giorno del rilascio	Nnmero del Registro Attestati	N. del Registro generale	TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito delle domande	Durata della privativa e dei prolungamenti
21	195-46	73621	3. Brejcha Joseph Vincenz, a Neudorf (Germania). (Prolungamento).	Appareil pour le nettoyage hydraulique des noyaux perforateurs des machines rotatives à perforer la roche.	19 settembre 1904	1
20	195-29	73592	4. Cantù Paolo, a Varese (Como). (Prolungamento).	Pavimento in legno armato.	11 id. >	3
20	195-36	73610	5. Cremona Francesco di Luigi, a Milano.	Ponte per restaurare le facciate delle case.	15 id. >	6
20	195-34	7 3605	6. Danesi Filippo, a Roma.	Turo a galleggiante per lo scarico automatico dei serbato: e riserve d'acqua.	19 id. >	3
24	195-81	73654	7. Dierickx Joseph, a Uccle presso Bruxelles. (Prolungamento).	Perfectionnements apportés aux portes et au- tres dispositifs obturateurs analogues.	21 id. >	2
3	194-73	73145	8. Fogliotti Giovanni di Pietro, a Napoli.	Apparecchio per costruzione e trasporto di grandi massi artificiali.	21 luglio >	3
26	195-136	73707	9. Hetzer Otto, a Weimar (Germania). (Frolungamento).	Travicello cavo in legno per pavimenti con cir- colazione d'aria.	15 settembre >	1
5	194-84	73373	10. Inglese Ignazio, a Genova.	Sistema di costruzione di moli in mare aperto con grandi elementi orizzontali costruiti al- l'asciutto.	23 agosto >	6
28	195-173	73661	11. Lo Surdo Antonino, a Messina. (Prolungamento).	Contatore d'acqua Lo Surdo.	13 settembre >	2
28	195-150	73799	12. Pelacani Adolfo, a Firenzo.	Ponte a collo con sbarra scorrevole di fermezza per lavori di muratura e decorazione.	22 id. >	3
26	195-120	737 34	13. Reiss Ernst, a Düsseldorf (Germania). (Prolungamento).	Finestra disposta a persiana.	29 id. >	1
21	195-44	73619	14. Schulte Eduard, a Düsseldorf (Germania). (Prolungamento).	Machine à perforer les roches.	19 id. >	1
24	195-92	73679	15. Zbinden Frères, a Payerne (Svizzera).	Plancher d'écurie.	24 id. >	3
11	194-148	7 3405	16. Zipperling Paul, a Stettino (Germania).	Paumelle à fiches avec système de retenue.	29 agosto	6
			XIV. Materiali laterizi, cementi, calci ed altri materiali da costruzione			
20	195-16	73574	l. Dumas Henry John Fhilipp, a Londra.	Procedimento perfezionato per fabbricare la- vori artistici ed oggetti analoghi.	20 agosto 1904	6
22	195-75	73656	2. Egidi Angelo, a Roma.	Idrofugo Romano.	22 settembre >	1
24	195-95	73682	3. Fergusson John Albert e Denton Gilbert Henry, a Denver, Colorado (S. U. d'America).	Perfezionamenti nelle macchine per fabbricare blocchi da costruzione.	26 id. >	15

· 5==	ATTESTA	.TO		`		ativa nenti
efferno del ribascio	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale	TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa e dei prolungamenti
23	195-140	73715	4. Gallarati Giuseppe, a Milano.	Mattoni, mattonelle e pietre di rivestimento per usi edilizi, formati da pezzetti di su- ghero compressi ed amalgamati con oppor- tuno cementante.	17 settembre 1904	3
17	194-195	7345 5	5. Jurschina Franz, a Würzburg (Germania). (Prolungamento).	Processo per la fabbricazione di pietre artifi- ciali mediante getto in matrici elastiche.	5 id. >	14
31	195-190	73843	 Krupp Fried. Acktiengesellschaft, ad Essen s/R (Germania). 	Pilotis ou palplanche métallique. (Rivendica- zione di priorità dall' 8 ottobre 1903).	17 id. >	15
26	195-119	73732	7. Macfarlane Alexander Thomson, a Londra. (Prolungamento).	Perfectionnements dans les matières refractaires basiques.	29 id. »	4
13	194-153	72952	8. Muller Louis Emile dit Louis d'Emile Muller, a Parigi.	Produit pulvérulent dénommé: Le Carborun- dociment. (Rivendicazione di priorità dal- l'8 luglio 1903).	6 luglio »	15
13	194-163	73003	9. Lo stesso.	Procédé de fabrication mécanique des briques et produits à engobe de carborundum ou autre matière. (Rivendicazione di priorità dal 13 luglio 1903).	9 id. >	15
13	194-155	73260	 Rieter, Bodmer E. Henry, a Chateau de Kybourg presso Zurigo (Svizzera), 	Procédé pour la fabrication d'objets tels que tuyaux, poutres, briques, plaques ondulées et unies, pièces en relief, récipients, etc. en pierre artificielle.	4 agosto >	6
5	194-89	73381	11. Ditta F. L. Smidth & C., a Co- penhagen.	Perfectionnement aux fours rotatifs pour la fa- brication du ciment.	26 id. >	6
31	195-189	73837	12. Société Anonyme l'Inventeur, a Morges (Svizzera).	Appareil à découper automatiquement les tui- les.	21 settembre »	3
7	194-97	73070	13. Sosisio Marco, a Genova.	Mattone fatto di scorie.	22 luglio >	1
19	194-246	73556	14. Werle Franz Anton, a Breslavia (Germania). (Prolungamento).	Processo per la fabbricazione di oggetti refrat- tari agli acidi a prova d'acqua, servibili come materiali da costruzione, laterizi, ecc.	16 settembre >	1
26	195-131	73700	15. Wernicke Paul, ad Eilenburg (Germania). (Prolungamento).	Metodo e apparecchio per il ricmpimento degli stampi col materiale che deve essere mo- dellato per pressione.	28 id. »	1
22	195-54	73629	·16. Wyssling Wilhelm, a Parigi.	Presse pour la fabrication de briquettes, briques etc.	21 id. >	6
			XV. Vetri e ceramiche.			
10	194-125	73346	1. Mary Louis, a Fegersheim, Alsa- zia (Germania).	Macchina per far pentole con forma divisa e guida obbligata dal sopporto della forma, per la fabbricazione di oggetti rotondi di sostanze plastiche.	24 agosto 1904	1
22	195-77	73659	2. Lo stesso. (Prolungamento).	Macchina formatrice per stoviglie.	23 settembre >	1
10	194-128	73384	3. Schuler August, a Strasburgo, Alsazia (Germania). (Prolunga- mento).	Procédé pour l'établissement d'enseignes auto- lumineues de revêtements de murs ou du sol, ou d'autres moyens décoratifs de genre mosaïques à effets autolumineux,	26 agosto »	1

	ATTESTA	то				ativa aenti
Giorno del rifascie	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale	TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa e dei prolungamenti
28	195-152	73 743	4. Società Artistico Vetraria, ad Altare (Genova). (Prolungamento).	Processo per la fabbricazione di oggotti in ve-a tro cavo a collo largo o stretto con o senza manico mediante compressione, mediante soffiamento, oppure mediante compressione e soffiamento,	30 settembre 1904	11
20	195-25	73587	 Société Anonyme des Faïenceries de Creil et Monterau et Faugeron Ernest Gabriel a Monterau (Fran- cia). (Prolungamento). 	Perfectionnements aux fours continus à sole mobile pour la cuisson des produits céra- miques.	9 id. >	9
			XVI. Illuminazione.			1
20	195-30	73594	I. Alcaz Eugène, a Parigi.	Dispositif d'enseigne lumineuse.	12 settembre 1904	3
13	194-151	72097	2. Allgemeine Beleuchtungs-und Heiz- Industrie-Actien-Gasellschaft, a Berlino.	Lampe incandescente à gaz pour grandes in- tensités de lumière.	29 aprile >	6
20	195-18	73 576	3.Baron Bernhard e Bartholomew Gilbert, a Londra. (<i>Prolungamento</i>).	Emploi du sesquisulfure de phosphore dans la fabrication des allumettes.	6 settembre »	9
2 2	195-62	73 389	4. Bastian Charles Orme, a Londra.	Perfezionamenti nelle lampade elettriche a va- pore. (Rivendicazione di priorità dal 29 agosto 1903).	27 agosto >	6
2 8	195-164	73818	5. Bellardent Adolphe, a Villeneuve la Garenne (Francia).	Lampe électrique à arc.	2 settembre >	6
20	195-31	73597	6. Bizzarri Eusebio, a Viterbo (Roma).	Apparecchio automatico per gas acetilene, si- stema Bizzarri, appellato Radium.	17 id. >	1
20	195-28	73590	7. Boldrini Angelo, a Milano.	Lampada ad arco chiuso e rovesciato.	10 id. »	6
20	195-14	7 3569	8, Canello Jean Michel, a Parigi.	Nouvelle lampe à incandescence et son procédé de fabrication.	20 agosto	6
11	194-150	73408	9. Cotis Alfred, a Parigi.	Lampe à arc à bloc réfractaire augmentant l'intensité lumineuse.	30 id. >	1
24	195-101	73688	10. De Fazi Ettore e Maurizi Fabi Ottavio, a Roma. (Prolungamento).	Perfezionamenti ai mezzi di regolare a volontà lo sviluppo dell'acetilene dal carburo.	26 settembre >	1
28	195-165	73824	11. Fiorio Pietro, a Torino.	Lampada ad arco perfezionata.	27 id. >	3
24	195-99	736 86	12. Gari Florensa Manuel, a Bar- cellona (Spagna). (Prolungamento).	Nouveau sistème de décoration lumineuse pour façades, enseignes, etc.	6 id. »	1
15	194-178	73439	13. Gelato Giuseppe, a Bari.	Lumino da notte Gelato.	31 agosto >	1
26	195-116	73729	14. Giampieri Francesco, a Roma. (Prolungamento).	Nuovo contatore per il controllo del consumo del gas sicuro dai furti e da altre frodi.	29 settembre >	2

_						
_	ATTEST					Durata della privativa e dei prolungamenti
Bacio	9.1	del Registro generale	TITOLARE	TITOLO	Data del deposito	a priv
del Ti	mero egist	Regi	attuale della privativa	della invenzione o scoperta	della domanda	della
Giorno dal rilescio	Numero del Registro Attestati	del gen			4024	rata dei p
_	<u> </u>	z			1	Ä
17	194-199	73468	15. Giorgi Giorgio fu Luigi, ad Acqui (Alessandria).	Rubinetto elettro-chimico (automatico) con spe- ciale applicazione di un interruttore nel cir- cuito elettrico.		1
31	195-183	73755	l6. Granion Raphaël e Isnard Edouard a Marsiglia.	Nouveau dispositif de brûleur à acétylène.	30 id. >	3
26	195-137	73708	17. Landsberger Aron, a Berlino. (Prolungamento).	Processo di purificazione dell'acetilene.	15 id. >	9
18	194-228	73512	18. Olsen Svend, à Nancy (Francia).	Procédé et appareil pour régler le fonctionne- ment des appareils à air et à gaz.	10 id. >	1
28	195-170	73912	19. Lo stesso.	Perfezionamenti negli apparecchi à gas d'aria.	Il ottobre >	1
22	195-55	73632	§20. Siemens & Halske Aktiengesell- schaft, a Berlino.	Lampada elettrica a incandescenza.	21 settembre >	15
31	195-181	73 753	21. Società Anonima Umbra por la fabbricazione dei fiammiferi igienici e comuni, a Perugia. (Prolungamento).	Nuovo processo per rendere più facilmente ac- censibili su tutte le superficie e special- mente su tutte le stoffe le paste per fiam- miferi igienici a base di derivati dell'acido Rodan-cromo-ammonico e le paste a base dei derivati solforati del cianogeno.	30 id. »	5
24	195-82	73664	22. Società Italiana di Elettricità, già Cruto, ad Alpignano (Torino). (Prolungamento).	Perfezionamenti nelle lampade elettriche ad in- candescenza con attacco separabile dalla parte vitrea.	22 id. >	3
3	194-65	73322	23' Verdier Jules e Teulon Pierre, a Marsiglia (Francia).	Cornue à gaz. (Rivendicazione di priorità dal 2 settembre 1903).	22 agosto »	в
10	194-129	73390	24. Wichera Karl, a Röthenbach i/Baden (Germania).	Globo per lumi.	16 id. »	1
			XVII. Riscaldamento, ventilazione e apparecchi di raffreddamento.			
26	195-135	73705	1. Columbo Luigi Vincenzo, a Mi- lano.	Termosifone a vaso aperto e a circolazione rapida.	15 settembre 1904	1 -
28	195-176	73748	2. Dauer Carlo, a Genova. (Prclungamento).	Ghiacciaia per refrigerazione di sostanze ali- mentari.	30 id. »	1
28	195-179	73751	3. Deutsche Thermophor Aktien Gesellschaft, a Berlino, (Prolungamento).	Processo ed apparecchio per mantenere caldi gli alimenti.	30 id.	1
3	194-74	73 3 5 9	4. Dumontel Ascanio, a Torino.	Etilina ossia prodotto solido atto a sostituire l'alcool liquido come combustibile.	12 agosto »	1
19	195-9	73536	5. Garuffa Egidio, a Milano.	Nuovo gazogeno ad aspirazione.	7 settembre »	1
13	196-150	73425	6. Hendel Alfred, a Berlino.	Appareil de ventilation.	30 agosto	6

	ATRESTA	ro				vativa nenti
Giorno del rilascio	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale	TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa e dei prolungamenti
11	194-143	73387	7. Jörgensen Hans Valdemar e Sö- rensen Carl Hedewiggo, ad Aarhus (Danimarca).	Disposizione di circolazione per gli apparecchi di riscaldamento ad acqua calda.	27 agosto 1904	6
28	195-146	73 790	8. Lo Jacono Luigi F., a Genova.	Apparato per la trasformazione del fumo delle ciminiere in gas per uso industriale.	5 ottobre 🖫	9
17	194-200	73471	9. Maniachi Alessandro Vangeli, a Melbourne (Australia).	Stufa innovata per riscaldare i ferri piatti per stiratori, sarti, ecc.	23 agosto	6
2 8	195-175-	73747	10. Memmo Riccardo, a Roma. (Pro- lungamento).	Four électrique en polyphase ou à plusieurs charbons monophases.	30 settembre >	1
31	195-186 <u>ù</u>	73 758	11. Munk Jacob e la Ditta Pick & Winterstein, a Vienna. (<i>Prolun-gamento</i>).	Appareil humecteur rafraîchisseur et purifica- teur d'air.	30 id.	1
3	194-59	7 33 4 5	12. Raydt Wilhelm, a Grünewald (Germania), e Raydt Alfred, a Ber- lino.	Appareil réfrigérateur.	23 agosto »	15
20	195-22	7358 3		Stufa per bruciare materiali minuti e per ri- scaldare acqua per bagni e termosifoni.	15 settembre »	3
17	194-196	7 3457	14. Rülf Ari, a Bruxelles. (Prolungamento).	Sbarra da griglia.	5 id. >	3
2 8	195-145	73776	15. Sociétè Anonyme Westinghouse e Leblanc Maurice, a Parigi.	Nouvelle machine frigorifique.	l ottobre >	15
24	195-87	73671	16. Spring Friedrich e Schild Joseph, a Basilea (Svizzera). (Prolunga- mento).	Cappello per torretta di camino, chiamato Fu- mivoro universale.	24 settembre >	6
2 8	195 158	73742	17. Stassano Ernesto, a Roma. (Pro- lungamento).	Forno elettrico girevole per la riduzione di minerale ed affinazione di metalli greggi.	30 id. >	1
28	195-178	73750	18. Tremonti Angelo, a Udine. (Pro- lungamento).	Distributore di fuoco sistema Tremonti, appli- cato ad un gruppo di caldaie da latteria.	30 id. ,	1
20	195-15	73570	19. Von Poschinger Ferdinand, a Buchenau Zwiesel (Baviera). (Pro- lunyamento).	Metodo di produzione di alte temperature nella condotta di officine metallurgiche e cera- miche, ecc, mediante l'impiego di una cor- rente elettrica.		3
2 6	195-139	7371	4 20 Walter Carl, a Malchow (Germania). (Prolungamento).	Régulateur de tirage.	17 id. >	б
			XVIII. Mobilio e materiali per abitazioni, negozi, uffici e locali pubblici.			
19	195-2	7340	3 I. Albertazzi D.r Adolfo, a Bologna. (Prolungamento).	Macchina tura bottiglie, denominata « La Sfin- ge », perfezionata.	25 agosto 1904	2
25	195-66	7364	2. Arneodo Eugenio, a Torino. (Pro- lungamento).	Sofa-letto, sistema Arneodo.	3 settembre »	3
1	194-146	7339	3. Baragiola Fausto, a Cernobbio (Como).	Piedistallo didattico.	19 agosto	3

=	ATTEST	АТО				ativa enti
Giorno del rilancio	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale	TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta .	Data del deposito della domanda	Durata della privativa e dei prolungamenti
26	195-123	73720	4. Caspary Fritz, a Berlino.	Garniture élastique pour sommiers, etc.	17 settembre 1904	6
19	195-4	73529		Tagliauova meccanico automatico.	3 id. >	1
17	194-204	73477	6. La stessa.	Chiusura di sicurezza per damigiane, botti, fusti e affini.	26 agosto »	1
3	194-52	73109	7. De Lorenzi Emilio e Durante Pietro, a Genova.	Nuova forma di stoviglie a riparti.	27 luglio »	1
24	195-90	73677	8. Fabrizi Arturo fu Antonio, a Pa- lermo. (<i>Prolungamento</i>).	Lavatrice automatica « L'economica ».	23 settembre >	1
10	194-121	73028	9. Foxgood John Robert & Wilson Robert Louis, a San Joaquin, Ca- lifornia (S. U. d'America).	Innovazioni nelle bottiglie che non si possono riempire una seconda volta.	11 luglio >	6
26	195-112	73261	10. Hilbig Max, a Parigi.	Arrêt de sûreté pour parapluies, cannes, cy- cles, etc.	6 agosto »	3
22	195-63	73559	11. Gamble William Magner, a Chicago, Illinois (S. U. d'America).	Dispositivo pratico per riunire flessibilmente fogli di musica o altri. (Rivendicazione di priorità dal 18 settembre 1903),	16 settembre >	G
22	195-65	73644	 Lawrence William G., ad Oa- kland, California (S. U. d'Ame- rica). 	Perfectionnements apportés aux bouteilles ir- remplissables.	5 id. »	6
2 Ó	195-17	73575	•	Perfectionnements aux bouteilles irremplissa- bles.	31 agosto >	6
20	195-26	735 88	14. Machnich Antonio, a Trieste.	Divan pouvant se transformer en lit double.	9 settembre >	6
22	195-68	2 73650	15. Mortarotti Giovanni, a Torino.	Porta-spazzature senza saldature.	12 id. >	5
17	194-205	734 79	16. Podestà Enrico, a Milano.	Macchinetta a manovella per grattugiarsi il formaggio a tavola, nella voluta quantità, con nettezza igienica.	19 agosto »	3
3	194-58	73344	17. Richard Antoine, a Lione (Francia).	Appareil pour maintenir la totalité du gaz en dissolution et sous pression dans les bou- teilles de champague en vidange.	23 id. >	1
15	194-184	7344 8	18. Rossi Giovanni, a Terni (Peru- gia).	Serratura elettro-meccanica di sicurezza.	3 settembre >	3
21	195-41	73616	19. Smith Thomas Marshall, a Baltimore, Maryland (S. U. d'America).	Perfezionamenti nei porta-penne.	19 id. »	6
18	194-22 3	730 88	20. Theissen Carl, a Düsseldorf (Germania).	Dispositivo per fare il bucato, nel quale la bollitura e la pulitura della biancheria si effettuano nello stesso recipiente.	22 luglio >	1
3	194-67	73354	21. Wentz Louis, a Luchow (Ger-mania).	Caisse à contrôle.	26 id. >	1

=	ATTESTA	то				ativa
Giorno del rilascio	Numero del Registro Attestati	N, del Registro generale	TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa e dei prolungsmenti
			XIX. Filatura, tessitura ed industrie complementari.			
26	195-121	7 3716	1. Bäuerle Wilhelm, ad Augsburg (Germania).	Supporto a sfere per fusi.	17 settembre 1904	6
11	194-13 4	7 3416	2. Carstanjen Carl Eduard, a Como.	Processo per elevare la decomponibilità delle soluzioni di cloruro di stagno per morden- zare e per appesantire seta ed altre fibre tessili.	19 agosto »	15
19	194-250	7356 6	3. Dauvergne André, a Lione (Fran- cia). (<i>Prolungamento</i>).	Machine à plier les tissus.	10 settembre >	9
7	194-98	73152	4. Destrée L., Wicscher A. & C.ie (Ditta), ad Haren-lez-Vilverde (Belgio).	Nouveau procédé de teinture des filés en gé- néral permettant leur traitement par les procédés et sur les appareils usités dans la teinture des tissus.	5 agosto 🖫	1
28	195-169	73908	5. D'Hondt Jules & Declercq Fer- nand, a Roubaix (Francia). 🤛 🚓	Mécanique Jacquard, réduction Vincenzi et autres permettant de tisser à pas ouvert avec un seul crochet et un seul collet par fil.	11 ottobre >	6
24	195-96	73683	6. Fargas Oliva Pedro, a Barcellona (Spagna). (Prolungamento).	Procédé d'obtention d'une colle ou apprêt pro- pre aux fils de chaîne des tissus.	26 settembre >	1
26	195-126	73724	7. Ferone Giuseppina fu Francesco, a Trentola (Caserta).	Macerazione, legommazione ed imbianchimento artificiale, industriale di tutte le piante tessili, come canape, lino, orticacie, sempreviva ecc. bozzoli di bachi da seta, ed imbianchimento dei filati in genere.	26 id. >	3
2 2	195-61	73242	8. Foreign Textile Drawing Roller Syndicate Limited, a Londra.	Perfezionamenti nella ricopertura dei rulli spianatori per materiali fibrosi. (Rivendi- zione di priorità dall'11 agosto 1903).	ll rosto »	6
19	194-242	73547	9. Formento Cesare e Formento E-loardo fu Francesco, a Monza (Milano).	Nuovo congegno pel cambiamento di navette nei telai meccanici con otto cassette per parte e fino a quindici colori.	13 settembra »	3
3	194-77	73364	10. Hofmann Federico, a Torino.	Système d'appareil de sèchage rapide des fils en écheveaux.	l j osto	3
18	194-230	73514	ll. Macchtlin Paul, a Mulhouse (Ger- ьзапіа).	Navetto avec dispositif d'enfilage. (Rivendica- zione di priorità dal 13 settembre 1903).	12 settembre »	6
15	194-177	73436	12. Moyer Robert e Ferrin Joseph, a Parigi.	Nouveau tambour peigneur pour peigneuses.	l id.	3
19	195-7	73533	13. Nicolas Schlumberger & C.ie (Ditta), a Gobweiler, Alsazia (Ger- mania).	Perfectionnements aux peigneuses dites circu- laires pour les déchets de soie et autres matières.	5 id. »	6
13	194~154	73037	14. Société Anonyme des Rizeries Françaises, a Havre (Francia).	Procédé de traitement des farines de riz, en vue de les substituer aux diverses fécules, dans les a prêts des filés et tissés. (Rivendicanne a. propula dai 1º ayosto 1903).	15 luglio >	3
11	194-140	73424	15. Starrett Cotton Gin-Company, a New-York.	Sgranatrice a rullo per cotone.	30 agosto	6

☱						
	ATTEST.	ATO				rativa nenti
iscie	ri o	atro .	TITOLARE	TITOLO	Data del deposit	a priv
Siorno del rilascio	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale	attuale della privativa	della invenzione o scoperta	della domanda	Durata della privativa o dei prolungamenti
					•	
17	194-194	73454	16. Thiele Edmund, a Barmen (Germania). (Prolungamento).	Procédé et appareil pour la fabrication de la soie artificielle.	5 settembre 190	4 4
17	194-214	73494	17. Weyers A. & Co (Ditta) e Neu- mann Engelbert, a Crefeld (Ger- mania). (Prolungamento).	Récepteur et transmetteur automatique appli- cable en particulier aux machines à con- struire les lisses.	l id. »	1
10	194-117	73313	18. Ziani de Ferranti Sebastian, a Londra.	Perfectionnements aux machines à filer, retor- dre et doubler. (Rivendicazione di priorità dal 1º ottobre 1903).	20 agosto	15
			XX. Vestiario ed oggetti d'uso per- sonale.			
17	194-209	73486	 Alkus Harry Louis, Sinclair Charles Augustus & Krigbaum Wilfred Tiburtius, ad Oakland, California (S. U. d'America). 	Perfezionamenti nei colli o solini detti alla « Falstaff ».	6 settembre 190	6
24	195-103	73691	2. Bothung Oskar, a Hain presso Kieritzseh (Germania).	Nuovo genere di bretelle per pantaloni.	27 id. >	1
17	194-191	72521	3. Busse Hermann, a Berlino, e Schou William, a Copenhagen	Macchina per imbollettare i tomai delle calza- ture sopra suola di legno. (Rivendicazione di priorità dal 23 luglio 1903).	16 giugno »	6
31	195-191	73844	4. Gilli Francesco, a Firenze.	Nastro addoppiato per cappelli fantasia ed al- tri oggetti consimili.	26 settembre »	1
. 22	195-57	73635	5. Koch Ludwig D., a New-York.	Perfectionnements apportés aux pipes, porte- cigares, etc.	21 id. »	1
24	195-83	73665	6. Lo stesso.	Pennello per fare la barba.	24 id. >	6
21	195-50	73626	 Kortenbach & Rauch (Ditta), a Weyer (Germania) (Prolunga- mento). 	Monture de parapluie s'ouvrant automatique- ment.	21 id. »	1
18	194-234	73519	8. Lindner Max, a Reuth bei Neu- mark (Germania).	Congegno per mantenere fissa la sottana alla blouse o simili.	13 id. >	1
20	195-38	73612	9. Petrini Ruggiero e Petrini Cor- radino, a Chieti.	Tendifilo a movimento circolare continuo da applicarsi a qualunque sistema di macchina da cucire di uso domestico od industriale.	17 id. >	1
3	194-60	73352	10. Probyn Leslie, a St. Leonards-on- Sea, Sussex (Inghilterra)	Perfezionamenti nelle pipe, porta-sigari e porta- sigarette. (Rivendicazione di priorità dal 30 marzo 1904).	20 luglio >	6
10	194-119	73321	 Romünder Hermann, a Milwaukee, Wisconsin (S U. d'America). 	Coffre-caisse ou récipient analogue.	22 agosto »	6
19	194-244	73553	12. Williams Seymour, Boyd John e Morris John Me Vickar, a Bristol (Inghilterra) (Prolungamento).	Bottone per vestiti.	16 settembre »	5

-	ATTESTA	то				rtiva enti
Sierno del rilascio	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale	TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa ed ei prolungamenti
			XXI. Pelli e cuoi.	,		
11	194-141	7 2520	1, Kieldsen Jacob, a Hjortekar (Da- nimarca).	Preparato per pulire e simultaneamente tin- gere il cuoio, le pelli e simili. (Rivendica- zione di priorità, dal 9 settembre 1903).	16 giugno 1904	б
17	194-192	72990	2. Robrecht Oscar, a Berlino.	Impiego del cartone di fibra vulcanizzata in sostituzione del cuoio per fabbricare oggetti di uso militare, suola ecc.	16 luglio >	6
19	195-8	73534	3. Sonoff Jwan & Zwerkoff Matthieu, a Pietroburgo.	Nuovo processo per conciare le pelli e i cuoi.	6 settembre »	15
			XXII. Iudustrie della carta.			
5	191-88	73380	1. Di Biagio Michele, a Roma.	Perfezionamenti nelle buste da lettere.	26 agosto 1904	l
13	194-160	73434	2. Goodman William, a Sydney (Australia).	Carte-lettre avec réponse.	l settembre >	6
24	195-88	73673	3. Grazzini Giuseppe, a Peretola (Firenze). (Prolungamento).	Nuovo sistema d'attacco di un cartone incur- vato su un cartone piano.	17 id. >	3
18	194-239	73527	4. Lässig Emilio, ad Halle a. d. S. (Germania).	Processo e dispositivo per incollare delle carte l'una coll'altra per modo che formino delle cellette.	3 id. >	1
19	195-3	73438	5. Molasco Carlo & C. (Entreprise Internationale) (Ditta), a Genova.	Busta da lettera, chiamata « Busta Risparmio ».	31 agosto »	10
21	195-43	73618	6. Sachsenröder Gustav Heinrich, a Barmen-Unterbarmen (Germania). (Prolungamento).	Processo per la fabbricazione di mantelli di carta pergamena per i rulli tenditori nei telai di filatura.	19 settembre »	6
17	194-197	73459	7. Staderini Aristide, a Roma (Prolungamento).	Legatura a fogli mobili con chiusura a viti multiple manovrate contemporaneamente con una sola chiave.	6 id. >	6
			XXIII. Industrie ed arti grafiche.			
2 8	195-153	73744	1. Albert Eugen, a Monaco di Baviera. (Prolungamento).	Procédé pour former des clichés dans lequels les différences de niveau se trouvent dans le cliché même.	30 settembre 1904	1
11	194-132	73411	2 Dow Composing Machine Company, a New-York.	Machine à composer et justifier les caractères d'imprimerie.	22 agosto »	6
11	194-133	73413	3. La stessa.	Machine à composer les caractères d'impri- merie.	22 id. >	6
31	195-185	73757	4. Hardtmuth L. & C. (Ditta), a Budweis e Vienna. (Prolungamento).	Lapis con anima o punta di grafite spostabile.	30 settembre >	1
22	195-70	73653	5. Johnston Wiliam James, a Rock Springs, Wyoming (S. U. d'Ame- rica.	Chambre panoramique pour appareils photographiques.	13 id. »	6

	ATTESTA	то				tiva inti
Gaeno del ribercio	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale	TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta -	Data del deposito della domanda	Durata della privativa e dei prolungamenti
	•		·			
5	194-87	73378	 Mäurer & Schneïder, a Norimberga (Germania). 	Presse à platine avec platine et fondation oscillantes.	25 agosto 1904	' 6
13	194-157	73427	7. Neue Photographische Gesell- schaft Aktiengesellschafl, a Ber- lino-Steiglitz (Germania).	Impaccamento a forma di cassetta per pellico- le, carte, lastre, ecc. fotografiche.	31 id. >	6
7	194-94	72598	8. Niccolini Fausto, a Napoli.	Procedimento per ottenere con la fotografia de- gli affissi destinati a pubblicità.	16 giugno »	l
31	195-182	73754	9. Rheinische Gesellschaft für Metall Industrie Greve Herzberg & C., a Berlino. (<i>Prolungamento</i>).	Machine à écrire.	30 settembre »	1
26	195-134	73704	10. Schirm Carl Cowen e Lessing Otto, a Berlino. (Prolungamento).	Perfectionnements apportés à la peinture à l'huile, à l'aquarelle, etc.	28 id. >	1
18	194-237	73523	 Sears Frederick William, a Ber- hampore, Wellington (Nuova Ze- landa). 	Perfezionamenti nel processo d'incisione per litografia o clichès.	14 id. >	6
10	194-130	733 93	12. Stephan Adam, a Kembla presso Sydney (Australia).	Perfectionnements à la photo-lithographie à la photo-gravure, à la chromo-photo-lithographie et à d'autres procédés d'illustration par la photographie.	18 agosto »	6
15	194-172	733 32	 Wanderer Fahrradwerke vorm Winklhofer & Jaenicke Act. Ges., a Schönau presso Chemnitz(Germania). 	Dispositif de commande pour mécanisme d'espacement dans les machines à écrire à butée antérieure. (Rivendicazione di prio- rità dal 18 settembre 1893)	12 id. >	6
15	194-173	73333	14. La stessa.	Dispositif de réglage du rouleau porte-papier dans les machines à écrire où le rouleau peut se déplacer verticalement. (Rivendicazione di priorità dal 2 settembre 1903).	12 id. >	6
15	194-174	73334	l5. La stessa.	Dispositif de guidage antérieur du papier pour machines à écrire avec butée antérieure et rouleau pouvant se déplacer verticalement. Rivendicazione di priorità dal 2 settembre 1903).	12 id. »	6
15	194-175	73335 ·	16. La stessa.	Dispositif pour écrire des tableaux avec les machines à écrire. (Rivendicazione di priorità dal 10 settembre 1903).	12 id. »	6
15	194-176	73336	17. La stessa.	Dispositif pour l'enclanchement ou le verrouil- lage permanent des leviers de touches dans les machines à écrire. (Rivendicazione di priorità dal 5 ottobre 1903).	12 id. >	6
			XXIV. Industrie chimiche diverse.			-
18	194-224	7 3138	l. Badische Anilin & Soda Fabrik, a Ludwigshafen a/R (Germania).	Procédé de fabrication de l'alizarine.	25 luglio 1904	15
22	195-73	7 3516	2. Birkeland Kristian ed Eyde Sa- muel, a Christiania	Procédé pour la réduction ou l'oxydation des corps solides au moyen d'un four électrique. (Rivendicazione di priorità dal 14 novembre 1903).	12 settembre »	6

==	ATTESTA	то	•			ativa enti
Giorno del rilascro	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale	TITOLARE	TITOLO dell a inven zi one o scoperta	Data del deposi to della d omanda	Duraa tdella privativa e dei prolungamenti
28	195-147	73791	3. Bowen Frank Eustace Wilkins, a Londra.	Explosifs.	6 ottobre 1904	6
28	195-148	73792	4. Lo stesso.	Perfectionnements aux explosifs.	6 id.	6
15	194-183	73447	5. Cassel Gunnar Elias, a Stoc- colma.	Metodo perfezionato di produzione elettrolitica dell'ammoniaca ed alternativamente anche di alcali caustico.	3 settembre >	6
13	194-162	72 998	6. Chemische Fabrik auf Actien (vorm. E. Schering), a Berlino.	Processo per la fabbricazione della canfora dall'isoborneol. (Rivendicazione di priorità dal 7 ottobre 1903).	9 luglio »	6
24	195-104	73692	 Consortium für elektrochemische Industrie G. m. b. H., a Norim- berga (Germania). 	Procédé pour la fabrication du tétrachlorure d'acétylène.	27 settembre »	6
31	195-195	73851	8. Crudo Ettore, a Roma.	Procédé pour la fabrication d'alcalis caustiques par voie humide, en décomposant les sulfates et bisulfates à base alcaline, par l'intermédiaire des phosphates mono-bi-et tribasiques de chaux.	24 id. >	3
10	194-123	73255	9. Czapikowski Jan, a Troscianiec Podolski (Russia).	Filtre à disques se garnissant et se débarras- sant automatiquement de sable ou de ma- tière filtrante.	l agosto »	6
26	195-129	73761	10. De Felice Marco Tullio, a Roma.	Processo chimico industriale per la disaggregazione dei silicati di allumina, dei silicati complessi di allumina e dei metalli alcalini, alcalino-terrosi e terrosi, allo scopo di ottenere cloruro di alluminio, idrato di alluminio, allume ed altri sali di alluminio, cloruri ed altri composti dei metalli alcalini, alcalino terrosi e terrosi, silice o cloruro di silicio.	30 settombre »	1
7	194-109	73297	11. Electric Moulding & Heating Company, a New-York.	Perfezionamenti nei processi ed apparecchi per riscaldare e vulcanizzare, nonchè chiudere e riscaldare un vulcanizzatore o altro con- gegno formatore o riscaldatore a più parti o ganasce.	19 agosto »	6
19	195-5	7 3530	 Fabriques de Couleurs d'Aniline & d'Extraits cidevant Jean Rob. Geigy, a Basilea (Svizzera). 	Procédé pour la fabrication des acides 1-dia- zo-2-oxy et 2-diazo-1-oxynaphtalène-mono- di-et trisulphoniques et des colorants ortho- oxyazoiques qui en dérivent.	3 settembre >	15
19	195-6	73531	13, La stessa.	Procédé pour la fabrication de l'acide sulfonique d'un nitro-l-diazo-2-oxynaphtalène et des colorants nitro-ortho-oxyazoiques qui en dérivent.	3 id. »	15
28	195-142	73308	 Farbenfabriken vorm. Friedr. Bayer & C., ad Elberfeld (Germania). 	Procédé pour la préparation de matières colo- rantes vertes de la serie de l'anthracène.	10agosto »	15
2 8	195-168	73834	15. La stessa.	Production de colorants de la série de l'anthra- cène.	31 settembre »	15
15	194-189		16. Fink-Huguenot Laurent, a Pantin (Francia).	Procédé et appareil destiné à la préparation des oxydes métalliques.	6 id. »	6
3	194-64	73012	17. Genoyer Frédéric, a Sfax (Tuni- sia).	Nouveau procédé et dispositif d'extraction à chaud et sans pression des corps gras, résineux et autres par les dissolvants inflammables ou ininflammables réalisant la sécurité des procédés à froid. (Rivendicazione di priorità dal 4 marzo 1904).	19 luglio »	6

	ATTESTATO					rivativa 1menti
Giorno del rilascio	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale	TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa e dei prolungamenti
7	194-102	73167	18. Helbig Demetrio, a Roma. (Attestato completivo).	Processo ed apparecchio per la ossidazione del- l'azoto atmosferico per via elettrica.	6 agosto 1904	_
24	195-102	73690	19. Lembeke Eduardo, a Londra.	Pâte pour allumettes.	26 settembre >	6
28	195-144	73774	20. Magnalbò Filippo e Ugolini E- doardo, a Roma.	Processo elettrotermico per la fabbricazione della soda.	l ottobre »	1
10	194-116	7 3310	21. Maurel Mario, a Viareggio (Lucca). (Prolungamento).	Vernice di stoviglie senza piombo.	ll agosto »	3
24	195-106	73695	22. Morani Fausto, a Roma. (Prolungamento).	Processo di fabbricazione del nero d'acetilene.	27 settembre »	1
3	194-61	71648	23. Odoro Attilio, a Genova. (Frolungamento).	Evaporatore distillatore, sistema Bonsignori- Spampani.	23 marzo >	3
7	194-110	73302	24. Oesterreichischer Vereinfür chemische und metallurgische production, ad Aussig (Boemia). (Prolungamento).	Procédé pour l'électrolyse des solutions des combinaisons halogènes des métaux alca- lins, particulièrement de leurs combinaisons clorées sans emploi de diaphragmes.	8 agosto »	9
13	194-169	73181	25. Rivière Louis, a Parigi.	Traitement des liquides glycérineux de toute provenance et à tout degré de concentration.	29 luglio »	3
28	195-161	73777	26. Steenbock Paul, a Deutsch-Wilmersdorf, presso Berlino.	Procédé de fabrication d'un ciment vitreux pou- vant servir de mastic.	l ottobre »	5
28	195-162	7 377 8	27. Lo stesso.	Procédé de fabrication d'une matière durcissant sous l'action des acides phosphoriques ou de leurs sels acides.	l id. »	5
80	195-35	73609	28. Steiner Giannino, a Bergamo.	Nuovo processo per la calcinazione del carbo- nato di bario.	14 settembre >	3
22	195-78	736 60	29. Strauch Max, a Neisse (Germa- nia). (Prolungamento).	Processo ed apparecchio per la segregazione di prodotti preliminari e residuali dello spi- rito.	23 id. »	4
5	194-85	73374	30. Villani Fabio di Achille, a Ge- nova.	Disposizione per l'elettrolisi dei cloruri alca- lini fusi con catodo circolante di piombo fuso.	23 agosto »	6
			XXV. Industrie diverse e miscellanea.			
7	194-92	7 2198	 Hecker Peter Hubert, a Colonia (Germania). 	Tableau d'exhibition d'annonces et de réclame.	20 maggio 1904	6
15	194-185	73449	2. Deutsche Cigaretten-Apparate- Industrie « Unicum », a Berlino.	Macchinetta per introdurre il tabacco nelle si- garette.	3 settembre >	1
10	194-124	73307	3. Geipel Army, a Plauen in Vog- tland, Sassonia (Germania).	Procédé de préparation d'une masse plastique.	10 agosto »	6

	ATTESTATO					privativa gamenti
Giorno del rifasse	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale	TITOLARE - attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della priv e dei prolungam
7	194-96	72997	4. Lederer Leonhard, a Sulzbach, Palatinato (Germania). (Attestato completivo).	Processo per la fabbricazione di corpi di na- tura cornea (Rivendicazione di priorità · dal 10 luglio 1902).	9 luglio 1904	_
26	195-114	73 306	5. Standard Mouth Piece Machine Company, a New-York.	Perfectionnements dans la fabbrication des bouts pour eigarettes et eigares.	10 agosto »	6

Riassunto degli attestati rilasciati nel mese di ottobre 1904

			A nazionali	A stranieri	totale
Attestati originari	di privativa		30	141 - 80 -	241 2 110
	l'importazione e con riven- ne di priorità.	di privativa . completivi	132	46 1 268	46

Roma, addi 14 novembre 1904

Il direttore capo della divisione 1ª: S. OTTOLENGHI.

Trasferimento di privativa industriale N. 3024.

Per gli effetti degli articoli 46 e seguenti della legge 30 ottobre 1859, N. 3731, si rende noto al pubblico che la privativa industriale dal titolo: « Innovazioni nelle spole per tessitura », originariamente rilasciata alla Ditta Teoloro e Carlo Formenti, in liquidazione, a Carate Brianza (Milano), come da attestato delli 14 ottobre 1899, n. 52,546 del Registro generale, fu trasferita per intero alla Società anonima Fabbriche riunite Formenti, a Carate Brianza, in forza di cessione totale fatta con atto pubblico ricevuto dal notaro Ercole Lavizzari, a Monza, addi 10 dicembre 1902, debitamente registrato all'Ufficio demaniale di Monza il giorno 19 dicembre 1902, al n. 304, vol. 45, atti pubblici, e presentato pel visto alla Prefettura di Milano addi 23 agosto 1904, ore 15.30.

Roma, addi 22 dicembre 1904.

Il direttore della divisione I.

S. OTTOLENGHI.

Trasferimento di privativa industriale N. 2949-2950.

Per gli effetti degli articoli 46 e seguenti della legge 30 ottobre 1859, N. 3731, si rende noto al pubblico che la privativa industriale dal titolo: « Apparecchio e processo industriale per la estrazione a freddo dalle vinacce del cremore di tartaro bianco raffinato, prima o dopo la distillazione », originariamente rilasciata a Cia-

petti Gino, a Strada (Arczzo), come da attestato delli 12 maggio 1903, n. 66,599 del Registro Generale, fu trasferita per intero col relativo attestato completivo del 16 giugno 1904, n. 71,402, alla Società Italiana « Vinalere » per la produzione diretta dalle vinacce dell'alcool a 93°-95° e del cremor tartaro raffinato a Firenze, in forza di cessione totale risultante dall'atto di costituzione della Società cessionaria ricevuto dal notaro Pericle Valori, a Firenze, addi 12 marzo 1904, debitamente registrato all'Ufficio demaniale di Firenze, il giorno 16 marzo 1904, al n. 3137, vol. 223 e presentato pel visto all'Ufficio della proprietà industriale, addi 12 aprile 1904.

Roma, addì 22 dicembre 1904.

Il direttore della divisione I S. OTTOLENGHI.

Trasferimento di privativa industriale N. 3061.

Per gli effetti degli articoli 46 e seguenti della legge 30 ottobre 1859, N. 3731, si rende noto al pubblico che la privativa industriale dal titolo: « Generatore a vaporizzazione istantanea a pressione costante », originariamente rilasciata a Galli Antonio fu Vincenzo a Padova, come da attestato delli 8 agosto 1903, N. 68,435 del Registro generale, fu trasferita per intero a Galli Antonio e Nocca Gaetano a Pavia, in forza di cessione totale fatta con atto privato a Pavia, addì 1º aprile, 1904, debitamente registrato all'Ufficio demaniale di Pavia, il giorno 12 aprile 1904, al N. 1988, atti privati, e presentato pel visto alla Prefettura di Pavia, addì 8 novembre 1904.

Roma, addi 28 dicembre 1904.

Il direttore della divisione I S. OTTOLENGHI.

Trasferimento di privativa industriale N. 3069.

Per gli effetti degli articoli 46 e seguenti della legge 30 ottobre 1859, N. 3731, si rende noto al pubblico che la privativa industriale dal titolo: « Metodo perfezionato di produzione elettrolitica dell'ammoniaca ed alternativamente anche di alcali caustico », originariamente rilasciata a Cassel Gunnar Elias, a Stoccolma (Svezia), come da attestato delli 15 ottobre 1904, n. 73,447 del Registro generale, fu trasferita per intero alla Det Norske Aktieselskab for Elektrokemisk Industri, a Cristiania (Norvegia), in forza di cessione totale fatta con atto privato a Cristiania, addì 20 novembre 1904, debitamente registrato all'Ufficio demaniale di Roma, il giorno 25 novembre 1904, al N. 6365, vol. 414, atti privati e presentato all'Ufficio della proprietà industriale addì 26 novembre 1904, ore 16,5.

Roma, addi 22 dicembre 1904.

Il direttore della divisione I S. OTTOLENGHI.

Trasferimento di privativa industriale N. 3070.

Per gli effetti degli articoli 46 e seguenti della legge 30 ottobre 1859, N. 3731, si rende noto al pubblico che la privativa industriale dal titolo: « Psicroganoma-vernice smalto inalterabile, antisettica, idrofuga », originariamente rilasciata alla Ditta Ratti & Paramatti, a Torino, come da attestato delli 18 novembre 1893, n. 34,978 del Registro generale, già trasferita per intero a Ratti Ernesto, a Torino, come da pubblicazione nella Gazzetta ufficiale delli 21 giugno 1899, n. 144, è stata totalmente trasferita a Gamarino Giuseppina, ved. Ratti Giovanni a Torino in forza di successione legittima risultante de atto di notorietà steso a Torino nella R. Pretura del 1º mandamento addì 17 agosto 1903, e presentato pel visto alla Prefettura di Torino, addì 24 novembre 1904, ore 10.

Roma, addi 22 dicembre 1904.

Il direttore della divisione I S. OTTOLENGHI.

Prasferimento di privativa industriale N. 3072.

Per gli effetti degli articoli 46 e seguenti della legge 30 ottobre 1859, N. 3731, si rende noto al pubblico che la privativa industriale dal titolo: « Perfezionamenti nelle buste da lettere », originariamente rilasciata a Di Biagio Michele a Roma, come da attestato delli 5 ottobre 1904, n. 73,380 del Registro generale, fu trasferita per intero a Giovanni Battista Zanardo, in forza di cessione totale fatta con atto privato sottoscritto dalle parti a Roma, addi 25 novembre 1904, debitamente registrato all'Ufficio demaniale di Roma il giorno 28 novembre 1904, al n. 6503, vol. 214, serie 1a, atti privati e presentato pel visto all'Ufficio della proprietà industriale, addi 1º dicembre 1904, ore 17,15.

Roma, addi 28 dicembre 1904.

Il direttore della divisione I S. OTTOLENGHI.

Trasferimento di privativa industriale N. 3073.

Per gli effetti degli articoli 46 e seguenti della legge 30 ottobre 1859. N. 3731, si rende noto al pubblico che la privativa industriale dal titolo: « Perfezionamenti nelle buste da lettere spe-

cialmente quelle a réclames interne apribili contemporaneamente su tre lati mediante un filo », originariamente rilasciata a Di Biagio Michele e Ceccarelli Mariano a Roma, come da attestato delli 13 giugno 1904, n. 72,258 del Registro generale, già trasferita per intero a Di Biagio Michele a Roma come da pubblicazione nella Gazzetta ufficiale del 2 settembre 1904, n. 206, è stata totalmente trasferita col relativo attestato completivo del 17 dicembre 1904, n. 73,379, a Giovanni Battista Zanardo a Roma, in forza di cessione totale fatta con atto privato a Roma addi 25 novembre 1904, debitamente registrato all'Ufficio demaniale di Roma, il giorno 28 novembre 1904, al n. 6503, vol. 214, serie 1ª, atti privati, e presentato pel visto all'Ufficio della proprietà industriale, addi 1º dicembre 1904, ore 17,15.

Roma, addi 28 dicembre 1904.

Il direttore della divisione I S. OTTOLENGHI.

Trasferimento di privativa industriale N. 3074.

Per gli effetti degli articoli 46 e seguenti della legge 30 ottobre 1859, N. 3731, si rende noto al pubblico che la privativa industriale dal titolo: «Tendifilo a movimento circolare continuo da applicarsi a qualunque sistema di macchina da cucire di uso domestico od industriale », originariamente rilasciata a Petrini Ruggiero e Petrini Corradino a Chieti, come da attestato delli 20 ottobre 1904, n. 73,612 del Registro generale, fu trasferita ai titolari suddetti ed a Catenacci Emilio a Milano in forza di cessione fatta con atto privato sottoscritto dalle parti a Milano, addi 30 ottobre 1904, debitamente registrato all'Ufficio demaniale di Milano, il giorno 3 novembre 1904, al n. 8136, vol. 1391, atti privati e presentato pel visto alla Prefettura di Milano, addi 29 novembre 1904, ore 11.

Roma, addi 28 dicembre 1904.

- Il direttore della divisione 1 S. OTTOLENGHI.

Trasferimento di privativa industriale N. 3075.

Per gli effetti degli articoli 46 e seguenti della legge 30 ottobre 1859, N. 3731, si rende noto al pubblico che la privativa industriale dal titolo: « Sistema perfezionato per regolare la corrente prodotta da una dinamo mossa a velocità variabile », originariamente rilasciata a Milne Gamble George, a New-Rochelle (New-York - S. U d'America), come da attestato delli 6 aprile 1904, n. 91,055 del Registro generale, fu trasferita per intero a Gould Charles Albert, a New-York, in forza di cessione totale fatta con atto privato a New-York addi 29 ottobre 1904, debitamente registrato all'Ufficio demaniale di Torino il giorno 19 novembre 1904, al n. 7417, vol. 210, atti privati, e presentato pel visto alla Prefettura di Torino addi 19 novembre 1904, ore 15.

Roma, addi 28 dicembre 1904.

Il direttore della divisione I S. OTTOLENGHI.

Trasferimento di privativa industriale N. 3079.

Per gli effetti degli articoli 46 e seguenti della legge 30 ottobre 1859, N. 3731, si rende noto al pubblico che la privativa industriale dal titolo: « Machine à écrire à cylindre », originariamente rilasciata a Thürey Eduard, a Deutz presso Colonia (Germania), come da attestato delli 10 giugno 1901, n. 58,614, del Registro generale, fu trasferita per intero alla Thürey Schreibmaschinen-Gesellschaft m. b. H., a Colonia, in forza di cessione totale fatta con atto privato a Colonia addi 3 dicembre 1904, debitamente registrato all'Ufficio demaniale di Torino il giorno 14 dicembre 1904 al N. 8941, vol. 211 atti privati e presentato pel visto alla Pre-

fettura di Torino addi 15 dicembre 1904, ore 15.30. Roma, addi 28 dicembre 1904.

> Il direttore della divisione I S. OTTOLENGHI.